

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

## Product Datasheet

### **Venezuelan Equine Encephalitis Virus nsP3 antibody [HL1502], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal GTX636976**

Artikelname	Venezuelan Equine Encephalitis Virus nsP3 antibody [HL1502], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	GTX636976
Hersteller Artikelnummer	GTX636976
Alternativnummer	GTX636976-25,GTX636976-100
Hersteller	GeneTex
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Virus
Immunogen	Recombinant fragment of Venezuelan Equine Encephalitis Virus nsP3 (Strain P676).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml (Please refer to the vial label for the specific concentration.)
Klon-Bezeichnung	[HL1502]

Sensitivitaet	This antibody was raised against Venezuelan Equine Encephalitis Virus nsP3, and it does not cross-react with nsP3 of Saint Louis encephalitis virus, La Crosse virus, Western Equine Encephalitis Virus, and Eastern Equine Encephalitis Virus.
Puffer	PBS, no preservative.
Formulierung	Liquid
Anwendungsbeschreibung	WB: 1:1000-1:10000. *Optimal dilutions/concentrations should be determined by the researcher. Not tested in other applications.